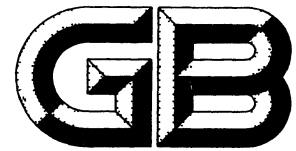


UDC 621.3.032.7



中华人民共和国国家标准

GB 15040—94

普通测光标准灯泡

Photometric standard lamp for general lighting service

自 2017 年 3 月 23 日起,本标准转为推荐性标准,编号改为 GB/T 15040—94。

1994-04-12 发布

1994-12-01 实施

国家技术监督局 发布

(京)新登字 023 号

中 华 人 民 共 和 国
国 家 标 准
普 通 测 光 标 准 灯 泡

GB 15040—94

*

中国标准出版社出版发行
北京西城区复兴门外三里河北街 16 号

邮政编码: 100045

<http://www.bzcs.com>

电话: 63787337、63787447

1994 年 11 月第一版 2004 年 12 月电子版制作

*

书号: 155066 · 1-11158

版权专有 侵权必究

举报电话: (010) 68533533

中华人民共和国国家标准

GB 15040—94

普通测光标准灯泡

代替 GBn 155—81

Photometric standard lamp for general lighting service

1 主题内容与适用范围

本标准规定了普通测光标准灯泡(以下简称灯泡)的产品分类、技术要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于测量总光通量量值时作为标准光源用的灯泡。

2 引用标准

- GB 191 包装储运图示标志
- GB 1406 螺口式灯头型式和尺寸
- GB 2796 电光源型号命名方法
- GB 7451 电光源名词

3 术语

本标准中使用的术语除应符合 GB 7451 外,另补充如下:

- 3.1 全检:将稳定库内存放不少于三昼夜的成品灯泡逐个进行检验,并剔除不合格品。
- 3.2 流明维持率:灯泡燃点至 700 h 时的光通量与初始光通量的百分比值。

4 产品分类

- 4.1 灯泡型号、主要尺寸及灯头型号应符合图 1、图 2 及表 1 的规定。